Index of Claims

Application	ı/Control	No.
-------------	-----------	-----

10/540,303

Hsien-ming Lee

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

FOURNEL ET AL.

Art Unit

2823

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

[-	(Through numeral) Cancelled
4	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

							'			_		_
Cla	im	Т			1	Date	·		-		ì	٢
					一		Ť					۲
<u> </u>	Original	12/14/07										l
Final	rig	21,										L
	0	-										L
	1	<b>V</b>										Е
	2	0				L.		L.			ı	L
ļ	3	Q		_	_	L.	_	_				L
	4	Q		╙	L	_						L
	5	Ŏ.		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>				L
	6	Ŏ		<b> </b>	<b> </b>	_		ļ				L
-	7	X		├-								┝
-	8	K		⊢		_				<u> </u>		H
$\vdash$	10	X		⊢	├	<u> </u>	_	⊢		H		H
-	11	K		$\vdash$	├─		-	$\vdash$				H
-	12	1.7		⊢	-		-	-				H
	13	卜	<del> </del>	$\vdash$	┝	_	$\vdash$	$\vdash$	_			H
$\vdash$	13 14 15	忕	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$				۲
	15	K	_	t	<del> </del>			<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$		۲
	16	K			H		_	$\vdash$				H
	16 17	ň			<u> </u>	_	_	$\vdash$	-	-		r
	18	n	_		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$			١.	۲
	19	n		$\vdash$				H		-		H
	20	K	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	Т		Т		r
	21	Ø		_		_		_			1	r
	22	Ŏ									1	r
	23	Ö										Γ
	24	O										Γ
	25	0		Ĭ "								Г
	26	O										
	27	Q										
<u></u>	28	Q		L	<u> </u>			L		L_		L
	29	Q		_	L						l	L
	30	X		<u> </u>			$ldsymbol{le}}}}}}$	L	_	_		L
	31	Q			_			<u> </u>		Щ		L
	32	M,					_	L	_		١.	L
	33	N,	_	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>		L
-	34	*		├-	├	$\vdash$	<u> </u>	-	ļ	<u> </u>		H
-	35		_	<del> </del>	⊢-	<b>—</b>	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>		H
	36 37	Ŋ	_	-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u> -	Ь	Ī	1
	38	<del>         </del>		-	$\vdash$	<del></del>	<del> </del>	-		$\vdash$	Ī	-
	39	//♥	_	-	-	$\vdash$	-	$\vdash$	-	Ь		$\vdash$
	40	$\vdash$	-	$\vdash$	<del> </del>	-	<del> </del>	$\vdash$	H	<del> </del>		H
	41	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		H
	42		-	$\vdash$	$\vdash$		_	$\vdash$	-	$\vdash$		H
	43	$\vdash$		<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	М			r
	44		_			Т	$\vdash$	$\vdash$				r
	45		_		_	_			П	Т		r
	46				<u> </u>			T	П	T		r
	47	П			Г	Г				$\Box$		Γ
	48	Г			Г	Г					1	Γ
	49										1	Γ
	50											
											-	_

Cla	aim	Date									
a	ina					ľ					
Final	Original										
_	0			}							
	51		_	_	_		_	_			
	51 52			$\vdash$							
<del></del>	53		_	$\vdash$	_				Н		
	54	Н		$\vdash$	-			$\overline{}$	$\vdash$		
_	53 54 55	$\vdash$		$\vdash$				_			
	56	$\Box$									
	56 57			$\vdash$					H		
$\vdash$	58			-	_	_			Н		
	59		_	-		_		_			
	59 -60						_				
	61	$\vdash$		$\vdash$	-	$\vdash$			$\vdash$		
<b></b> -	61 62 63	$\vdash$	-	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$		Н		
	63	$\vdash$		$\vdash$	_	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
$\vdash$	64	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	Н	
$\vdash$	64 65	Н		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н		$\vdash$	Н	
$\vdash$	66	H		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	Н		$\vdash$	Н	
-	67	-			-		$\vdash$		$\vdash$	-	
<del></del>	68	-		_	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	
<del></del>	66 67 68 69	$\vdash$	_	_	$\vdash$	$\vdash$			H		
<u> </u>	70	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$				$\vdash$	Н	
	71			-	-	H	-		H	$\vdash$	
	72		_		-	├	$\vdash$			-	
-	73			_	$\vdash$	H	-			$\vdash$	
<b></b>	74		-	-	-	-	$\vdash$		-	-	
	75	-	-	$\vdash$	-	┝	-	_	<del> </del>		
-	70 71 72 73 74 75 76 77	-	_	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_		_	
	77	_		_	$\vdash$	-	-	-		$\vdash$	
	78				-	-	-		-		
	78 79		_	_		$\vdash$		_	$\vdash$		
	80	-	_	-	$\vdash$	$\vdash$			Н	$\vdash$	
	81	$\vdash$		_	_	$\vdash$			Н		
	81 82 83								-		
<b></b>	83	Н						_	┢	Н	
-	84	Н			_	<u> </u>	-		-	-	
	84 85	Н	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	<del>                                     </del>	_	
	86	$\vdash$		<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	Н	<del>                                     </del>			
	87	Н	-	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		_	$\vdash$	
	87 88 89	Н		$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	М	-		$\vdash$	
<b></b>	89	Н		<u> </u>	$\vdash$			<b>-</b>			
	90	Н		_	$\vdash$	_			$\vdash$		
<b>—</b> —	91	$\vdash$		_	$\vdash$	_			T		
	92	П				$\vdash$	<u> </u>				
	93	М	_	<del>                                     </del>	$\vdash$	<u> </u>	IТ	$\vdash$	Г		
$\vdash$	94	Н		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	Н	
	95	Н	$\overline{}$	_		<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
	96		_		_	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
	97		_	$\vdash$	$t^-$	$\vdash$	<del>                                     </del>	一	$\vdash$		
<u> </u>	98			┝	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$	T	Н	
$\vdash$	99			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$		
	100	$\vdash$	_		$\vdash$	Ι-	$\vdash$	_	<del>                                     </del>		
L	تتنا		-					11	L		

Teach   Feet   Feet	Cla	aim					Date				
101   102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149										•	
101   102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149	a	ina									
101   102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149	ᇤ	rig									
103		0									1
103		101							_		
103		102									$\Box$
104		103									
106		104							_		
106		105									
107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149		106									
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149		107									
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		108									
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		109									
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110									
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		1111								آسا	
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112	L	L_	Ш	$ldsymbol{ld}}}}}}$	$oxed{oxed}$	Щ		<u> </u>	Ш
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113		_	Щ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{le}}}}}}$		<u> </u>	<u> </u>		Щ
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114	ldash		Ш	Щ	Щ	Щ	<u> </u>	$\perp$	Ш
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	Ш	Ш			Ш	L	Щ
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116	L.	L.,		L_	L.		<u> </u>	<u> </u>	Ш
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>	$\vdash$	L	$\vdash \dashv$
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118	$\vdash$	H	$\vdash$	H			$\vdash$	<u> </u>	Щ
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119			$\vdash$	_	_	_			Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120						_			Ц
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121	_	-		-		-		<u> </u>	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	7	122				_				┝	$\dashv$
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	123			_	-		_	H	H	$\dashv$
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	_	_	<u> </u>			_	_	H	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125	-	_	$\vdash$	-		_	-	$\vdash$	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	-	_	$\vdash$		-		-	-	$\vdash$
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128		_	$\vdash$	-				-	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129	-	_						-	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	-	_				_		_	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		131	$\vdash$	_	Н	-		_		Н	$\dashv$
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	Н	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	Н	Н		Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133								$\vdash$	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	П		П	_		_	-		Н
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135									П
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136									
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137									
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138									
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139									
142 143 144 145 146 147 148		140								$\Box$	
143 144 145 146 147 148 149						_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		L	L	Ш
144 145 146 147 148 149			<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
145 146 147 148 149			<u> </u>	<u> </u>	Ш		$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>	Ш
146 147 148 149			<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	_	$\vdash$	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
147 148 149			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	Ш
148			L	<u> </u>	ऻ_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
149			<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
150					$\vdash$	_	⊢	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	Щ
1001		149	<u> </u>	-	$\vdash$	<b> </b>		<u> </u>			Ш
		150	L	<u> </u>		Щ.	L	L	<u> </u>	Ļ	Ш